



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования.
«Алтайский государственный университет»

ПРИКАЗ

21.09.2017

№1125/п

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В СТРУКТУРУ

В связи с производственной необходимостью

ПРИКАЗЫ ВАЮ:

1. Переименовать Лабораторию сверхкритических флюидных технологий в Лабораторию промышленной фармации и сверхкритических флюидных технологий (далее – Лаборатория).
2. Ввести Лабораторию в структуру химического факультета.
3. Ответственность за организацию работы Лаборатории возложить на Базарнову Н.Г., декана химического факультета.
4. Контроль исполнения приказа возложить на проректора по НИР Е.С. Попова.

Ректор

С.В. Землюков

Проректор по НИР

Начальник ПФУ

Начальник УПО

Е.С. Попов

А.А. Бежовец

В.В. Назаров



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Алтайский государственный университет»

ПРИКАЗ

06.12.2013

№ 1732/п

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ

На основании решения Ученого совета ВУЗа от 26 ноября 2013 г. (протокол № 3),

ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить и ввести в действие прилагаемое положение «О совместной лаборатории сверхкритических флюидных технологий» (ФГБОУ ВПО «Алтайский государственный университет» и ФГБУН «Институт катализа им. Г.К. Берескова Сибирского отделения РАН»).

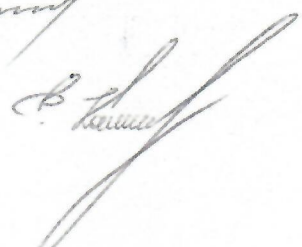
И.о. ректора


B.B. Мищенко

Проректор по НИР


A.A. Тишкін

Начальник УПО


Д.А. Колесников



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«Алтайский государственный университет»



В.В. Мищенко

06 декабря 2013 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о совместной лаборатории сверхкритических флюидных технологий
(ФГБОУ ВПО «Алтайский государственный университет» и ФГБУН «Институт катализа им.
Г.К. Борескова Сибирского отделения РАН»)

1. Общие положения

- 1.1. Лаборатория сверхкритических флюидных технологий, именуемая в дальнейшем Лабораторией, является совместным учебно-научным подразделением Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Алтайский государственный университет» (ФГБОУ ВПО АГУ) (далее – Университет) и Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт катализа им. Г.К. Борескова Сибирского отделения РАН» (ИК СО РАН) (далее – Институт).
- 1.2. Лаборатория создается совместным приказом ректора и директора Института в рамках Соглашения № _____ от « _____ » 2013 г. между Университетом и Институтом, утверждается на заседании Ученого совета Университета.
- 1.3. Лаборатория в своей деятельности руководствуется действующим законодательством Российской Федерации, Уставами Университета и Института, распоряжениями и приказами Министерства образования и науки Российской Федерации, приказами Университета и Института (включая совместные).
- 1.4. Лаборатория является структурным подразделением Университета.
- 1.5. Деятельность Лаборатории осуществляется под научным руководством со стороны Института и Университета, с которыми Лаборатория осуществляет согласованную научную, методическую, техническую и организационную политику.
- 1.6. Настоящее положение определяет порядок функционирования Лаборатории, включая планирование, организацию и выполнение фундаментальных, поисковых, прикладных

научно-исследовательских работ, инновационной и образовательной деятельности (далее – научные и образовательные работы).

1.7. Местонахождение Лаборатории: 656049, Алтайский край, г. Барнаул, пр-кт Красноармейский, д. 90; Химический факультет Алтайского государственного университета.

2. Научная, научно-организационная и учебная деятельность

2.1. Основными целями работы Лаборатории являются:

- создание научно-методологической базы для формирования специалистов, ориентированных на решение актуальных научных и технологических проблем;
- создание условий для эффективной подготовки научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации на основе новейших достижений научно-технического прогресса, закрепления молодежи в сфере науки, сохранения преемственности поколений в науке и образовании;
- достижение научных результатов мирового уровня по направлениям деятельности Лаборатории;
- развитие новых, прогрессивных форм инновационной деятельности, научно-технического сотрудничества с научными, проектно-конструкторскими и технологическими организациями, промышленными предприятиями, фондами и другими структурами с целью совместного решения важнейших научно-технических и образовательных задач;
- расширение международного научно-технического сотрудничества с учебными заведениями и фирмами зарубежных стран с целью расширения участия в мировой системе науки и образования.

2.2. Основными научными направлениями деятельности Лаборатории являются:

- совершенствование новых технологических процессов обработки растительного сырья, целлюлозы и целлюлозосодержащих материалов в среде сверхкритических флюидов, выявление особенностей и закономерностей наблюдаемых физико-химических процессов в указанных средах, изучение влияния реакционных параметров на контролируемое и эффективное управление изучаемыми процессами;
- химическая модификация целлюлозы и целлюлозосодержащих материалов сверхкритическими флюидами, создание на основе указанного сырья новых функциональных материалов с заданными потребительскими свойствами;
- изучение физико-химических свойств модифицированных материалов, выявление коммерческого потенциала;
- разработка научных основ СКФ - микронизации модифицированных материалов и отдельных химических веществ, включая лекарственные субстанции.

2.3. Основными задачами Лаборатории являются:

- повышение качества фундаментальной, теоретической и экспериментальной подготовки научных и педагогических кадров высшей квалификации;

- организация и обеспечение проведения исследований и разработок, осуществляемых молодыми учеными, аспирантами и студентами, как самостоятельно, так и под руководством ведущих ученых Института и Университета;
- повышение привлекательности научной деятельности для студентов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых путем использования научной, кадровой и опытно-экспериментальной базы Института и Университета в исследовательском и учебном процессах;
- обеспечение стимулов для привлечения молодых исследователей в науку и образование путем участия Лаборатории в конкурсах, грантах и федеральных целевых программах;
- развитие устойчивого и эффективного взаимодействия с известными российскими и зарубежными учеными, использование их опыта, навыков и знаний для повышения квалификации научных кадров;
- получение научных результатов мирового уровня.

2.4. Для выполнения поставленных задач Лаборатория:

- осуществляет научно-исследовательские работы на основе грантов, получаемых от соответствующих отечественных и зарубежных организаций и фондов;
- участвует в выполнении государственных контрактов по федеральным целевым программам;
- привлекает кадры высшей квалификации для подготовки студентов, магистрантов и аспирантов Университета и Института;
- содействует подготовке кадров высшей научной квалификации через аспирантуру, докторантуру, соискательство, иные формы;
- оказывает научно-методические и проектно-технологические услуги в соответствии с основными научными направлениями и задачами предприятиям всех форм собственности;
- способствует формированию новых научных коллективов, эффективно вовлекающих молодых ученых в научные исследования фундаментального и прикладного характера;
- организует работу по укреплению и развитию научных связей с ведущими российскими и зарубежными учеными;
- организует проведение научных семинаров с ведущими российскими и зарубежными учеными для повышения научного кругозора, освоения новых научных методик;
- организует и участвует в проведении всероссийских и международных молодежных научных конференций и школ для эффективного освоения молодыми исследователями лучших научных и методических отечественных и мировых достижений.

2.5. Научная продукция и интеллектуальная собственность, полученные в результате работ Лаборатории, являются совместной собственностью Университета и Института.

Права на указанную научную продукцию и интеллектуальную собственность определяются на основе дополнительных двухсторонних договоров.

2.6. Результаты совместных научных исследований могут быть использованы в совместных публикациях (статьях, монографиях, сборниках, докладах конференций и др.), докладах и отчетах по бюджетным и внебюджетным НИР обеих Сторон.

3. Штатный состав и руководство Лаборатории

3.1. Штатный численный состав Лаборатории формируется в соответствии с планами, целями и задачами и утверждается совместным приказом ректора Университета и директора Института.

3.2. Сотрудники Института могут участвовать в деятельности Лаборатории на временной основе для выполнения конкретных совместных научно-исследовательских работ, либо на постоянной основе по совместительству. В случае необходимости может осуществляться прикомандирование сотрудников Института к месту нахождения Лаборатории.

3.3. На период выполнения внебюджетных проектов и работ по грантам в штат Лаборатории могут быть введены дополнительные сотрудники Университета и Института или привлечены другие необходимые сотрудники (специалисты) из сторонних организаций, а также студенты, магистранты и аспиранты Университета и Института или других вузов Российской Федерации.

3.4. Руководство деятельностью Лаборатории осуществляется её научным руководителем и заведующим Лабораторией, назначаемых совместным приказом ректора Университета и директора Института.

3.5. Научным руководителем Лаборатории является сотрудник Института. Научный руководитель отвечает за научное направление деятельности Лаборатории, координирует согласованность планов и выполняемых работ, в том числе:

- определяет научные фундаментальные и прикладные направления деятельности Лаборатории;
- руководит разработкой перспективных и годовых планов работы Лаборатории, формирует на их основе исследовательские цели и формулирует предполагаемые научные результаты;
- осуществляет научное руководство при решении поставленных задач Лаборатории, принимает участие в обсуждении полученных результатов;
- отвечает за согласованность планов работы Лаборатории и их соответствие целям и задачам Лаборатории;
- участвует в налаживании взаимодействия Лаборатории с подразделениями Университета и Института;
- участвует в принятии решений по структуре, численному и персональному составу Лаборатории.

3.6. Заведующим Лабораторией является сотрудник Университета. Заведующий Лабораторией осуществляет текущее руководство деятельностью Лаборатории, в том числе:

- по согласованию с Научным руководителем принимает решения по структуре, численному и персональному составу Лаборатории в соответствии с утвержденными целями и задачами Лаборатории;
- организует выполнение научно-исследовательских работ, предусмотренных тематическим планом Лаборатории, выбирает методы и средства проведения этих работ;
- отвечает за проведение конкретных работ при выполнении проектов в рамках основной научной деятельности Лаборатории;
- контролирует выполнение предусмотренных планом заданий, договорных обязательств, а также контролирует качество работ, выполненных сотрудниками Лаборатории и соисполнителями;
- несёт ответственность за эффективное использование материальных средств, имеющихся в распоряжении Лаборатории;
- определяет потребность Лаборатории в оборудовании, материалах и других ресурсах, принимает меры к обеспечению Лаборатории этими ресурсами и их рациональному использованию;
- участвует в подборе кадров, обеспечивает рациональное распределение работы между сотрудниками Лаборатории, принимает меры по повышению их творческой активности.

4. Финансирование и материально-техническое обеспечение Лаборатории

4.1. Деятельность Лаборатории осуществляется на базе федерального имущества, закрепленного на праве оперативного управления за Университетом и Институтом.

4.2. За Лабораторией в установленном порядке закрепляются площади (помещения), оборудование, иное имущество и материальные ценности, необходимые для обеспечения ее эффективной деятельности.

4.3. Сотрудники Лаборатории пользуются закрепленным за Лабораторией имуществом в соответствии с его назначением для достижения целей задач, предусмотренных настоящим Положением.

4.4. Финансирование деятельности Лаборатории осуществляется за счет привлеченных средств, в том числе:

- субсидий федерального бюджета, федеральных целевых программ, государственных контрактов и проч.;
- средств, полученных от Сторон на выполнение совместных проектов;
- средств грантов от научных и других фондов, полученных на выполнение исследовательской работы;
- средств, полученных на выполнение контрактов с хозяйствующими субъектами,
- иных средств, полученных Лабораторией в соответствии с законодательством Российской Федерации и локальных нормативных актов Сторон, в том числе договоров со сторонними заказчиками.

4.5. Расходование финансовых средств Лаборатории осуществляется в соответствии с утвержденной сметой.

4.6. Контроль за финансовой и хозяйственной деятельностью Лаборатории осуществляют соответствующие структурные подразделения Университета и Института.

5. Прекращение деятельности Лаборатории

5.1. Деятельность Лаборатории может быть прекращена по обоюдному согласию Сторон совместным приказом ректора Университета и директора Института, утверждением на заседании Ученого совета Университета.

5.2. При прекращении деятельности Лаборатории помещения, мебель, оргтехника и иное имущество и материальные ценности возвращаются Сторонам, выделившим (приобретшим) их в целях обеспечения функционирования Лаборатории.

5.3. Научная продукция и интеллектуальная собственность распределяются между Сторонами в соответствии с пунктами 2.5. и 2.6. настоящего Положения.